	<del></del>	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET							SERIAL NO. 10775386 FLING DATE .						
<u> </u>	7 4	FILED	J WI	ATEX IST		AFTER 2805									
<del></del>	MD	<del></del>	AME	HOMENT	Aleg	DMENT			•		F		F		
1	1)~~	DEP	MD	DEP	BID	DEP			_ MD	DEP	MD	T		т-	
2	1 (	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	<b>!</b>	<b></b>		51		1	1	DEP	P(0)	╄	
3	<del>  \                                   </del>	┼-/-	<del> </del>		<del> </del>			52			<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	╄	
4	<del></del>	<del>  /</del>	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>		ĺ	53 ::-	:			<del> </del>		<b> </b> _	
5	<del></del>	/		<b></b>	<b> </b>			54			<del>                                     </del>	<del> </del>	<b></b>	L	
6		<del></del>					Г	55			<del></del>	<del> </del>		<b> </b>	
7	<del>/</del>	1		<u> </u>			ſ	56						L	
-	<del>/-</del>	1	<u> </u>					57						L	
-	-/-							58							
10		-					Γ	59							
11	1-1						Γ	60				├──			
12	<del>-/ </del>	-\					Γ	61							
13	+	-+-					Γ	62							
14	<del>/</del> -	-+-					Γ	63							
15	<del>/</del>	-+-				]		64		<del></del>	7	<del></del>			
16	/							65			<del></del>	$\rightarrow$		_	
17	<del></del>	<del></del> 4					Г	66				<del></del> -			
18	<del>/  </del>	<del>-,  </del>				]		67							
19	<del></del>	<del>-/</del>  -						68	-	<del></del>		<del></del>			
20		<del>/  </del>						69							
21		<del>/-</del> -		—— <u> </u> .		]		70				<del> </del> -			
22	<del></del>	<i>?</i> }-						71							
23	1	<del></del>				]		72							
24	<del></del>	$\leftarrow +$				]		73			<del></del>				
25	<del>/ </del>	$\overline{}$				]		74			<del>+</del>				
26	<del></del>	<del>/</del>						75							
27		<del>-</del> -						76			<del>:  </del>				
28	7 +	<del></del>						77 .							
29		$\overline{}$						78			<del>:                                    </del>				
30	<del> -</del>	<del>-  -</del>			0			79				<del></del>			
31	<del></del>	$\overline{}$						80						<del>-</del>	
32		<del>-  -</del>						31							
33	. 1	<del>-</del>					· [	32							
M 5.		<del>/  </del>						13				<del></del>			
35	/	-					8	4					<del></del>		
16		<del> </del>		<del> </del>			8	5	I						
7							8	6					<del>-                                     </del>	_	
8							8	7				<del>-   -</del>	<del>-   ;</del>	_	
9					<del> -</del> -		8				1			_	
0		_					8:	,					<del></del>		
1				<del> -</del>			. 90								
2							91	-							
3		$\neg \vdash$					92			$\Box$			$\neg + \neg$		
		_   _					93						-   -	_	
	-	1	<del></del>				94						<del>-   -</del>	_	
		<del>-   -</del>		<del> </del>			95					<del></del>			
						_   ·	96			ź					
	_   _			<del>,  </del>			97				-	+	+	_	
	_					<b></b>   •	98					1	<del></del>		
						_	99			1.				-	
1							100							_	
ND. 4	_ I			J	1 1		70741	.,		$\neg$	1.			-71	
-VC						1	TOTAL H	···		·		<u>.</u>			
1/0	/		5.				DEP.	-			<b>→</b>		<b>—</b>		
-/-X	1200000	or Est	100	(A)(B)(B)	Parketti	\$430 E	CLAMS		77.	Same .	315	0.6.002	201	272	